Index of Claims

10/710,547

Examiner

Raymond S. Dean

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FOURNIER ET AL.

Art Unit

2618

,	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled									
=	Allowed	÷	Restricted									

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date					Claim				Date								Cla	aim	Date															
	T	Z	T	Т		Т	Т															\neg												
Final	Original	1/5/07					1	1		1	Final	3	Original											Final	Original			- 1					ı	
证	Ę.	1			1		1]	ا ا	•	ij											늍	rig								ıl	İ
1	0	7			ļ		1						O				1								0								ıΙ	
	1	V	1			1	1	\top		\Box			51										r		101								П	
	2	1	1	T	Т	1	1			П			52										ı		102		\Box						П	П
	3	14	1	T	T	Τ	1	T		П			53				\Box						ı		103		П	_	\Box			-	П	
	4	17	T			\top	T			\Box			54		_		Г						r		104		П						П	
:	5	П	Τ		1	Τ	\top	1		П			55										ı		105		П						\neg	П
	6	\sqcap	Τ		1	1	Т			П			56										٦		106		П						\Box	\Box
	7	П	T		Т	1		1		П			57	$\overline{}$									ı	-	107		П						П	П
	8	V	4	Т		Τ	Τ			П			58			Γ							Γ		108								П	
	9		T	Т		Т	Τ	Т		П			59										ı		109			_					\neg	
	10		1	Τ		1	1	1		П			60									_	ı		110								\Box	П
	11			1	1	T	T			П			61										Ī		111								\Box	
	12					Γ	\perp						62										Γ		112									\sqcap
	13	L	Ι	Γ	Γ	Ι		Γ					63										٦		.113		П						\sqcap	П
	14		\prod			Τ	T	T					64									_	Γ		114							П	П	\sqcap
	15	Ι	Ι	\mathbb{I}^{-}	Ι	Ι	Ι	Ι	1	\Box			65										٦		115							П	\Box	
	16	Γ	Ι	Ι	Ι	Ι	Ι	Ι	1				66										٦		116			_					\sqcap	П
	17		T	Т		T		T		П		T	67									\neg	Γ		117								П	\sqcap
	18		Т					Τ		П			68			Г					\Box		Γ		118								\Box	
	19	1	1	1	1	T	7	Τ	1	П			69										r		119									
	20												70										Γ		120								П	
	21	T	T	Т	T	Τ	T	Τ	1			1	71									\neg	Ī		121								\Box	
	22		Т			T				П		Τ.	72										Г		122					Г			П	
	23	Т	Т	Т		Т	T	Τ	\top			1	73			\Box	П							•	123		\Box							
	24	Τ		1	T	Т	Т	1	1	П		1	74				Г							·	124									
	25	T	Т	1	Т	T	Т	1	1	П			75												125					_	_	П	\neg	
	26	Г		1	T	Т		T		П			76												126								П	П
	27	Т	\Box	T	Τ			T				Τ.	77										Г		127									
	28	П		П	Τ		Т	Т		П		1	78												128									П
	29											7	79				Ī						Γ		129								\Box	П
	30	Г	Т		Τ	Τ	Τ						80										Γ		130								\neg	П
	31	1.	Т		Τ		T	Τ		П		1	81										·	\neg	131								\neg	
	32		L		L	I	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	\perp	$oxed{\bot}$			\Box	82										Γ		132									П
	33							\perp					83												133									
	34		\Box										84											•	134									
	35		L	<u> </u>				L		\square			85												135									
	36	1_	L							Ш			86]		_]			136									
	37	<u> </u>	L										87												137									
	38			L		\perp	$oldsymbol{\perp}$	Ĺ		Ш			88												138									
	39				\perp								89]	139									
	40				\Box								90												140									
	41												91												141			•						
	42							L		\Box			92												142									
	43	_	1_	上	_	\perp	$oxed{\Box}$	\perp	<u> </u>				93												143									
	44	↓_	1_	丄	1	\perp	\bot	\perp	<u> </u>	Ш	L_		94]]	144									
	45	\perp	\perp	1	_	\perp	1_	\perp		Ш	<u> </u>	_ [95					L					Ĺ		145									·
<u> </u>	46	\perp	\perp	_	\perp	4_	1_	1	\perp	Ш	L		96				Ш	Ш	\Box	l			L	I	146									
<u> </u>	47	 	↓	\perp	┺	\perp	1_	_	ـــــ	Ш	\vdash		97				Ш	L	_			_	L]	147								\Box	
	48	\vdash		 	╄-	4_	4	1	4_	Ш		!	98				Ш	Ш			_	_	L		148									
	49	4	\vdash	4	\perp	\perp	4_	\bot	╄	Ш	<u> </u>		99				L					_	L		149								\Box	
L	50	<u>_</u>	L	1_	1_	丄		Ш.	1		L	_ 1	00				Ш	Ш					L		150									